

Scurta introducere privind cerintele ecologice pentru cultura plantelor

In conformitate cu Reg. European (CE) 834/07*, Programul National Ecologic al SUA (NOP) si JAS

1. Ce este agricultura ecologica:

- ❖ Evitarea pesticidelor sintetice, a fertilizantilor minerali usor solubili si a organismelor modificate genetic (OMG)
- ❖ Protejarea mediului si promovarea biodiversitatii
- ❖ Producerea de alimente sanatoase
- ❖ Reciclarea nutrientilor
- ❖ Utilizarea metodelor (practicilor) precum a soiurilor si varietatilor locale.

2. Fertilitatea solului si nutritia plantelor:

- ✓ **Fertilitatea solului** trebuie conservata sau imbunatatita
- ✓ Cultivarea **hidroponica** nu este permisa
- ✓ **Eroziunea** solului trebuie evitata
- ✓ Pentru culturile anuale, trebuie sa se asigure o **rotatie corespunzatoare** care sa includa **leguminoase** menite sa asigure fixarea azotului
- ✓ Pentru culturile perene, ori de cate ori este posibil, trebuie sa se recurga la insamantarea leguminoaselor ca si culturi de acoperire
- ✓ Trebuie folosit **gunoiul de grajd ecologic** pentru mentinerea fertilitatii solului:

Tipurile de ingrasaminte:	Regulamentul UE si JAS	NOP
Din cresterea ecologica a animalelor	Da	Gunoiu de grajd proaspatur doar pana la 3 / 4 luni inainte de recoltare, dupa aceea doar gunoiul de grajd compostat poate fi utilizat
Din cresterea conventionala a animalelor (se exclude cresterea industriala)	Da	
Din cresterea industriala (complexe agricole intensive)	Nu	

- ✓ **Fertilizantii chimici** pe baza de azot sau superfosfat nu sunt admisi;
- ✓ **Rocile fosfatice, sulfatul de potasiu**, alte ingrasaminte de origine miniera si fertilizantii pe baza **unui singur element** pot fi folositi in cazul unei deficiente dovedite;
- ✓ Fertilizantii organici sau/si anorganici **nu trebuie sa depaseasca necesarul** plantelor.
- ✓ Carbonatul de calciu (CaCO_3) poate si trebuie sa fie aplicat acolo unde este nevoie.

3. Protectia plantelor:

- ✓ Erbicidlele sintetice, insecticidele si fungicidele nu sunt admise
- ✓ Daunatorii si bolile plantelor trebuie sa fie **previnute** prin folosirea de specii si **varietati rezistente, rotatie corespunzatoare** si protejarea **daunatorilor naturali**
- ✓ Numai dupa ce au fost luate toate masuri vor putea fi folosite **substantele minerale si naturale** care sunt enumerate in Anexa II din Reg. (CE) 889/08, Anexa 2 a Notificarii JAS 1605, respectiv Lista Nationala NOP
- ✓ NOP restrictioneaza nu doar substanta activa dar si **ingredientele inerte** din pesticidele permise
- ✓ **Buruienile** pot fi controlate prin masuri mecanice sau termice, prin lucrari ale solului si o rotatie corespunzatoare. NOP permite erbicide botanice cu conditia ca acestea sa fie conforme cu Lista Nationala

 CERES	CERES ORGANIC CERT SRL	3.2.1ro Inf	Scurta introducere privind cerintele ecologice pentru cultura plantelor	V03.01.2020	2/3
---	------------------------	-------------	---	-------------	-----

4. Aprobarea input-urilor de catre certificatori

Input-urile, cum ar fi ingrasamintele si produsele pentru protectia plantelor, nu trebuie sa fie "certificate" pentru a fi utilizate in fermele ecologice. Iata o prezentare generala:

	Trebuie ca fiecare input sa fie aprobat in mod explicit de certificator inainte de a se folosi?	Input-urile trebuie sa fie "certificate" printr-un document eliberat producatorului?	Pot fi recunoscute de CERES "confirmarile input-urilor" emise de alti certificatori?
Reg. (EC) 834/2007	Nu – solicitarea aprobarii este de dorit, dar nu este obligatorie	Nu	Numai daca confirmarea se refera in mod clar la anexa I sau II a Reg. (CE) 889/2008, nu la un "standard echivalent ¹⁾
NOP	Da	Nu	Numai daca celalalt certificator este acreditat de NOP ¹⁾
JAS	Nu	Nu	Numai daca celalalt certificator este acreditat pt JAS ¹⁾

1) In orice caz, CERES isi rezerva dreptul de a nu recunoaste astfel de confirmari daca nu sunt plauzibile sau de incredere

5. Semintele, rasadurile si materialul vegetativ de inmultire:

	Regulamentul UE	NOP	JAS
Originea semintelor si a materialului vegetativ de inmultire	Trebuie sa fie ecologice		
Folosirea semintelor sau a materialului vegetativ de inmultire conventionale	Fermierul trebuie sa dovedeasca ca nu sunt disponibile semintele eco sau materialul vegetativ de inmultire ecologic		
In plus:	Fermierul trebuie sa apliche pentru o derogare inainte de a semana semintele conventionale, in caz contrar cultura este considerata conventionala (acest lucru este valabil si la cartofi, dar nu si pentru alte materiale vegetative de inmultire)	Nici o astfel de procedura suplimentara	
Seminte tratate chimic	Nu sunt permise. Utilizarea acestora va fi considerata ca aplicare de produse chimice. Terenul trebuie sa parcurga o noua perioada de conversie (vezi mai jos)	Sunt permise in cazul in care semintele netratate/rasadurile ecologice nu sunt disponibile	
Rasadurile pentru culturile anuale (de ex. legumele)	Trebuie sa fie ecologice. In caz contrar cultura va fi considerata conventionala.		

6. Perioada de conversie:

O ferma conventionala trebuie sa parcurga o perioada de **conversie** inainte ca produsele sa poata fi vandute ca si ecologice. In timpul perioadei de conversie, toate regulile privind productia ecologica trebuie respectate, in conformitate cu:

	Regulamentul UE si JAS	NOP
Culti anuale:	24 luni pana la insamantare	36 luni pana la recoltare
Culti perene:	36 luni pana la recoltare	36 luni pana la recoltare
Inceputul perioadei de conversie:	Data semnarii contractului de certificare sau Data primei inspectii	Ultima utilizare a substantelor interzise
Controlul extern (inspectia) in timpul perioadei de conversie:	Necesar	Nu este necesar, fermierul tine inregistrarile necesare
Exceptii:	In cazul in care exista o dovada suficienta privind neutilizarea substantelor	

 CERES	CERES ORGANIC CERT SRL	3.2.1ro Inf	Scurta introducere privind cerintele ecologice pentru cultura plantelor	V03.01.2020	3/3
---	---------------------------	-------------	---	-------------	-----

Vanzarea produselor din timpul perioadei de conversie:	interzise in anii anteriori, perioada de conversie poate fi redusa ²⁾ Incepand cu anul 2 de conversie, produsul poate fi etichetat ca si "in conversie spre agricultura ecologica" ³⁾	Trebuie valorificate ca si conventional.
---	--	--

2) Va rugam sa consultati Politica CERES 4.1.2. 3) Produsele din tari terde nu pot fi importate cu o afirmatie „in conversie”.

7. Contaminarea incrusata:

- ✓ NOP si JAS solicita explicit existenta unor **zone tampon** (de protectie) intre parcelele conventionale si cele ecologice
- ✓ Reg. (CE) 889/08 prevede stabilirea de catre operator a unor "masuri preventive..... in scopul reducerii riscurilor de contaminare", ceea ce include necesitatea separarii terenurilor ecologice de cele conventionale, ori de cate ori exista riscul derivei (driftului) pesticidelor.

8. Biodiversitatea:

- ✓ Standardele ecologice solicita conservarea fertilitatii solului si protejarea pradatorilor naturali (vezi mai sus). Reg. (CE) 834/07 defineste biodiversitatea ca si element cheie al productiei ecologice. CERES considera ca aceste conditii nu pot fi intrunite in cazul suprafetelor urias acoperite cu monoculturi. Suprafetele mari trebuie divizate in unitati mai mici prin **perdele de protectie**.

9. Inregistrarile:

- ✓ Inainte de prima inspectie, fermierul trebuie sa prezinte organismanului de inspectie **Planul Managementului Ecologic**; acest plan trebuie sa fie actualizat in fiecare an.
- ✓ Trebuie sa fie tinut un **registru al fermei** in care sa fie inregistrate activitatatile din ferma, pentru fiecare parcela in parte
- ✓ Trebuie pastrate **facturile** privind fertilizantii, pesticidele, semintele, etc. cumparate.
- ✓ **Cantitatile recoltate** trebuie sa fie inregistrate pentru fiecare parcela in parte.
- ✓ Fermierul trebuie sa aiba un **sistem de evidenta contabila**, fie el cat de simplu, privind vanzarea produselor ecologice.
- ✓ In plus, JAS solicita inregistrarile "**grading**": inaintea vanzarii produselor avand logo-ul JAS, producatorul trebuie sa faca o dubla verificare si inregistrare pentru a fi in conformitate cu standardul JAS.

10. Cunostinte in domeniu:

- ✓ Fermierul trebuie sa detina o **copie a standardului** privind agricultura ecologica si sa-l studieze
- ✓ Fermierul trebuie sa posede un nivel adevarat de **cunostinte** privind agricultura ecologica si a tehnologiilor de productie specifice.

***Nota:** In interiorul UE, Regulamentul trebuie aplicat intr-un mod "conform". Produsele din tarile terde din afara UE sunt considerate "echivalente". Va rugam sa consultati Pagina (site-ul) CERES pentru Politica Ceres Tari Terte, 4.1.1, care, combinat cu Regulamentul (CE) 834/07 si Regulamentul (CE) 889/08 si cu alte Politici CERES, alcataiesc "standadul CERES echivalent"

! Va rugam sa fiti constienti ca acestea sunt doar selectii ale cerintelor esentiale din standardele ecologice, mai mult un fel de rezumat introductiv in cadrul acestora. Operatorul, desigur, trebuie sa studieze si sa respecte toate cerintele standardelor respective!